

Application/Control	No.
10/740 695	

Applicant(s)/Patent under Reexamination MILLER ET AL.

Examiner

Vikram P. Sundararaman

Art Unit 3736

				:	1	<u>SSUI</u>	<u>E CI</u>	<u>LAS</u>	SIF	CAT	<u> 101</u>	<u> </u>						
		ORIG	SINAL	:						IN	TERNA	ATIONAL	CLAS	SIFICAT	ION			
CLASS SUBCLASS								CLAIMED NON-CLAIME										
	549	)	Α	61	В	005	/05					•						
	CR	OSS RE	FEREN	CES			1										: /	
CLASS	SUBC	LASS (C	ONE SU	SUBCLASS PER BLOCK)							,						: '	
				[							1						1	
·						•		1			7						1.	
		<del></del>			$\neg \uparrow$		1	<del>                                     </del>			1						: 1	
					1	<b>                                     </b>										1		
	-			:		•	$\top$	1				*					1	
(Assistant Examiner) (Date)  (Legal Instruments Examiner) (Date)  (Primary								Total Claims Allowed:  O.G. Print Claim(s)								O.G. Print Fig		
⊠ Claim	s renum	bered	d in th	e sam	e ord	der as p	resen	ted by	/ appl	icant		PA		Τ	.D.		□R	.1.4
Final		Final	Original	-	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	10:12:
1 1			31	:		61			91	] [		121			151			18
2 2	-		32			62			92	<b>↓                                    </b>		122			152		•	18
3 3	-		33			63			93	┤ ├		123			153			18
4 4	-		34 35		-	64 65			94 95	┨ ┡		124 125		ļ	154 155		ļ	18
5 5																		

	0	_	0		0	<u> </u>	0		0		0			0
1	1		31	:	61	]	91		121		151			181
2	2		32		62	]	92		122		152			182
3	3		33	1	63		93		123	•	153			183
4	4		34		64		94		124		154		:	184
5	5		35	· ·	65	1	95		125		155			185
6	6		36	:	66	]	96		126		156			186
7	7		37		67		97		127		157			187
8	8		38		68		98		128		158		·	188
9	9		39		69	]	99		129		159			189
10	10		40		70		100		130		160			190
11	11		41		71	]	101		131		161		:	191
12	12		42		72	]	102		132		162			192
13	13		43	,	73	1	103		133		163			193
14	14		44		74	]	104		134		164			194
15	15		45	:	75	]	105		135		165			195
16	16		46		76	]	106		136		166			196
17	17		47		77	]	107		137		167			197
18	18		48		78		108		138		168			198
19	19		49		79		109		139		169			199
20	20		50	] :	80	1	110		140		170			200
21	21		51		81		111		141		171			201
22	22		52		82		112		142		172			202
23	23		53	:	83		113		143		173			203
24	24		54	;	84		 114		144		174			204
25	25		55	] :	85		115		145		175			205
26	26		56	,	86		116		146		176	,		206
27	27		57	,	87		117		147		177			207
	28		58		88		118		148		178			208
	29		59		89		119		149		179			209
	30		60	<u> </u>	90		120		150		180			210